

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার
মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা অধিদপ্তর
বাংলাদেশ, ঢাকা
www.dshe.gov.bd

স্মারক নং- ৩৭.০২.০০০০.১০৭.৩১.১৫০.২০২৩. ১৮৩

তারিখ: ০৫/০২/২০২৪ খ্রি.

বিষয়: ২০২৫ শিক্ষাবর্ষের নবম-দশম শ্রেণির বিষয়কাঠামো, প্রশ্নের ধরন, মূল্যায়ন নির্দেশনা, নম্বর বিভাজন ও বাংলা প্রথমপত্রের পাঠ্যসূচি এবং ষষ্ঠ থেকে অষ্টম শ্রেণির বিষয় কাঠামো, মূল্যায়ন নির্দেশনা, নম্বর বিভাজন প্রশ্ন প্রসঙ্গ।

সূত্র: এনসিটিবি'র স্মারক নং- ৩৭.০৬.০০০০.৪০২.৭১.০৬৮.০২.৩; তারিখ: ০৫/০২/২০২৫ খ্রি.

উপর্যুক্ত বিষয় ও এনসিটিবি কর্তৃক প্রেরিত সূত্রোক্ত পত্রের আলোকে জাতীয় শিক্ষাক্রম ২০১২ এর ভিত্তিতে ২০২৫ শিক্ষাবর্ষে নবম-দশম শ্রেণির জন্য বিষয়কাঠামো, প্রশ্নের ধারা, নম্বর বিভাজন ও বাংলা প্রথমপত্রের পাঠ্যসূচি প্রণয়ন করা হয়েছে। প্রণীত বিষয়কাঠামো, প্রশ্নের ধারা, নম্বর বিভাজন অনুযায়ী ২০২৭ সালের এসএসসি ও সমমান পরীক্ষা অনুষ্ঠিত হবে। এখানে উল্লেখ্য যে, ২০২৭ সালের এসএসসি ও সমমান পরীক্ষা পূর্ণাঙ্গ পাঠ্যসূচির ভিত্তিতে অনুষ্ঠিত হবে। শুধু বাংলা প্রথমপত্র বিষয়ের পরীক্ষা সংযুক্ত পাঠ্যসূচি অনুযায়ী অনুষ্ঠিত হবে। ষষ্ঠ থেকে অষ্টম শ্রেণির বিষয়কাঠামো, প্রশ্নের ধারা, মূল্যায়ন নির্দেশনা, নম্বর বিভাজন, সাপ্তাহিক পিরিয়ড সংখ্যা প্রণয়ন করা হয়েছে। মাধ্যমিক স্তরের শিক্ষা প্রতিষ্ঠানসমূহের ষষ্ঠ থেকে নবম-দশম শ্রেণির শিখন এবং মূল্যায়ন কার্যক্রম পরিচালনার জন্য প্রণীত বিষয়কাঠামো, প্রশ্নের ধারা, মূল্যায়ন নির্দেশনা, নম্বর বিভাজন, সাপ্তাহিক পিরিয়ড সংখ্যার কপি প্রেরণ করা হয়েছে।

এমতাবস্থায়, ষষ্ঠ থেকে নবম-দশম শ্রেণির জন্য প্রণীত বিষয়কাঠামো, প্রশ্নের ধারা, মূল্যায়ন নির্দেশনা, নম্বর বিভাজন ও ২০২৭ এর এসএসসি পরীক্ষা বাংলা প্রথমপত্র বিষয়ের পাঠ্যসূচি অনুযায়ী শিখন ও মূল্যায়ন কার্যক্রম পরিচালনার প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণ করার জন্য সংশ্লিষ্ট সকলকে নির্দেশক্রমে অনুরোধ করা হলো।

সংযুক্তি: (১) ২০২৭ সালের এসএসসি ও সমমান পরীক্ষার বাংলা প্রথমপত্র বিষয়ের পাঠ্যসূচি।

(২) ২০২৭ সালের এসএসসি ও সমমান পরীক্ষার প্রশ্নের ধরন, নম্বর বিভাজন ও মূল্যায়ন নির্দেশনা।

(৩) ২০২৫ শিক্ষাবর্ষের নবম শ্রেণির বিষয়কাঠামো।

(৪) ২০২৫ শিক্ষাবর্ষ থেকে কার্যকর ষষ্ঠ থেকে অষ্টম শ্রেণির বিষয়কাঠামো।

(৫) ২০২৫ শিক্ষাবর্ষ থেকে কার্যকর ষষ্ঠ থেকে অষ্টম শ্রেণির প্রশ্নের ধারা, নম্বর বিভাজন ও মূল্যায়ন নির্দেশনা।

(এস এম জিয়াউল হায়দার হেনরী)
সহকারী পরিচালক (মাধ্যমিক-১)

বিতরণ:

১। অধ্যক্ষ/প্রধান শিক্ষক, সরকারি মাধ্যমিক বিদ্যালয় ও স্কুল এন্ড কলেজ (সকল)

২। অধ্যক্ষ/প্রধান শিক্ষক, বেসরকারি নিম্ন মাধ্যমিক, মাধ্যমিক ও স্কুল এন্ড কলেজ (সকল)

সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য অনুলিপি প্রেরণ করা হলো (জ্যেষ্ঠতার ক্রমানুসারে নয়):

০১। সিনিয়র সচিব, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা বিভাগ, শিক্ষা মন্ত্রণালয়;

০২। চেয়ারম্যান, জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড, ঢাকা;

০৩। চেয়ারম্যান, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা বোর্ড (সকল);

০৪। মাননীয় শিক্ষা উপদেষ্টার একান্ত সচিব, শিক্ষা উপদেষ্টার দপ্তর, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা বিভাগ, শিক্ষা মন্ত্রণালয়;

০৫। পরিচালক (কলেজ ও প্রশাসন/মাধ্যমিক/প্রশিক্ষণ/পরি: ও উন্নয়ন/অর্থ ও ক্রয়/মনি: এন্ড ইভা:), মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা অধিদপ্তর বাংলাদেশ, ঢাকা;

০৬। আঞ্চলিক পরিচালক, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা (সকল);

০৭। জেলা প্রশাসক (সকল);

০৮। উপপরিচালক, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা (সকল অঞ্চল)[পত্রের নির্দেশনা তীর আওতাধীন সংশ্লিষ্টদের বাস্তবায়নের অনুরোধসহ];

০৯। সিনিয়র সিস্টেম এনালিস্ট, ইএমআইএস সেল, মাউশি অধিদপ্তর বাংলাদেশ, ঢাকা;

[পত্রটি মাউশি অধিদপ্তরের ওয়েবসাইটে প্রকাশের অনুরোধসহ]

১০। জেলা শিক্ষা অফিসার (সকল) [পত্রের নির্দেশনা তীর আওতাধীন সংশ্লিষ্টদের বাস্তবায়নের অনুরোধসহ];

১১। উপজেলা নির্বাহী অফিসার (সকল);

১২। উপজেলা/থানা মাধ্যমিক শিক্ষা অফিসার (সকল) [পত্রের নির্দেশনা তীর আওতাধীন প্রতিষ্ঠান প্রধানদের অবহিতকরণের অনুরোধসহ];

১৩। সভাপতি, ম্যানেজিং কমিটি/গভর্নিং বডি.....;

১৪। পিএ টু মহাপরিচালক, মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা অধিদপ্তর বাংলাদেশ, ঢাকা;

১৫। সংরক্ষণ নথি।

এসএসসি ও সমমান পরীক্ষার পাঠ্যসূচি

(২০২৭ সালের পরীক্ষা থেকে কার্যকর)

বিষয়: বাংলা প্রথমপত্র

বিষয় কোড : ১০১



Rehmanul Karim
04.02.2025
সমস্যা (সিখারাম)
জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক পরিষদ
ঢাকা

এসএসসি ও সমমান পরীক্ষার পাঠ্যসূচি

(২০২৭ সালের পরীক্ষা থেকে কার্যকর)

বিষয়: বাংলা

পত্র: প্রথম

বিষয় কোড: ১০১

পূর্ণ নম্বর: ১০০

গদ্য

ক্রম	শিরোনাম	লেখকের নাম	শিক্ষাক্রম/পাঠ্যপুস্তকে উল্লিখিত শিখনফল	বিষয়বস্তু
১	প্রতুপকার	ঈশ্বরচন্দ্র বিদ্যাসাগর	■ ন্যায়, সততা, সৌজন্য, সদাচার ইত্যাদি নৈতিক মূল্যবোধের পরিচয় দিতে পারবে	পরোপকারিতা, কৃতজ্ঞতা ও নৈতিকতা
২	ফুলের বিবাহ	বঙ্কিমচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়	■ রম্যরচনা পড়ে তার বক্তব্য নিজের ভাষায় বর্ণনা করতে পারবে।	ফুলের প্রতীকে বাঙালি সমাজের বিয়ের আনুষ্ঠানিকতা
৩	সুভা	রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর	■ বিশেষ চাহিদাসম্পন্ন মানুষের প্রতি সংবেদনশীল হওয়ার গুরুত্ব ব্যক্ত করতে পারবে।	বিশেষ চাহিদাসম্পন্ন মানুষের প্রতি মানবিক আচরণ
৪	বই পড়া	প্রমথ চৌধুরী	■ পাঠ্যভ্যাসে আগ্রহী হতে ও পঠিত বিষয়ের মর্ম অনুধাবন করতে পারবে।	সাহিত্যচর্চার প্রতি গুরুত্বারোপ ও পাঠ্যভ্যাস
৫	অভাগীর স্বর্গ	শরৎচন্দ্র চট্টোপাধ্যায়	■ অসাম্প্রদায়িক মনোভাব ও মানবিক মূল্যবোধের পরিচয় দিতে পারবে।	জাতপাত-ভেদাভেদ-বৈষম্য ও সামন্ততন্ত্র বা জমিদারী প্রথার কদর্য দিক
৬	নিরীহ বাঙালি	রোকেয়া সাখাওয়াত হোসেন	■ প্রবন্ধ পড়ে তার বক্তব্য নিজের ভাষায় বর্ণনা করতে পারবে।	ব্যাজাতীয় ভঙ্গিতে বাঙালি নর-নারীর নেতিবাচক প্রবণতা প্রকাশ
৭	পল্লিসাহিত্য	মুহম্মদ শহীদুল্লাহ	■ বাংলার সংস্কৃতি ও লোকসংস্কৃতির পরিচয় দিতে পারবে।	পল্লিসাহিত্য সংগ্রহ, সংরক্ষণ ও প্রচার-প্রসারের প্রতি গুরুত্বারোপ
৮	আম-আঁটির ভেঁপু	বিভূতিভূষণ বন্দ্যোপাধ্যায়	■ ছোটগল্প পড়ে তার বিষয়বস্তু, বক্তব্য ও চরিত্র বিশ্লেষণ করতে পারবে।	প্রকৃতির সান্নিধ্যে কৈশোরের দুরন্তপনা ও ভাইবোনের মধুর সম্পর্ক
৯	মানুষ মুহম্মদ (স.)	মোহাম্মদ ওয়াজেদ আলী	■ ন্যায়, সততা, সৌজন্য, সদাচার ইত্যাদি নৈতিক মূল্যবোধের পরিচয় দিতে পারবে।	হযরত মুহম্মদ (স.) এর বিভিন্ন মানবিক গুণ

Rehmanul Karim
04.02.2025
সদস্য (শিক্ষাক্রম)
জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক সচিব
ঢাকা

গদ্য				
ক্রম	শিরোনাম	লেখকের নাম	শিক্ষাক্রম/পাঠ্যপুস্তকে উল্লিখিত শিখনফল	বিষয়বস্তু
১০	নিমগাছ	বনফুল	■ নারী এবং নারীর কর্ম ও জীবিকার প্রতি শ্রদ্ধার মনোভাব প্রকাশ করতে পারবে।	নিমগাছের প্রতীকে নারীর প্রতি বৈষম্যমূলক আচরণ, অবজ্ঞা-অবহেলা, অবমূল্যায়ন
১১	উপেক্ষিত শক্তির উদ্বোধন	কাজী নজরুল ইসলাম	■ আর্থ-সামাজিক শ্রেণি-পেশা, শিশু-নারী-পুরুষ, ক্ষুদ্র নৃগোষ্ঠী, বিশেষ চাহিদাসম্পন্ন ব্যক্তি নির্বিশেষে সকলের প্রতি সংবেদনশীলতা ও সমমর্যাদার মনোভাব প্রকাশ করতে পারবে।	সকল শ্রেণির সাম্য ও রাষ্ট্রীয় কল্যাণ
১২	প্রবাস বন্ধু	সৈয়দ মুজতবা আলী	■ অপর জাতি, দেশ ও তার সংস্কৃতির প্রতি শ্রদ্ধার মনোভাব প্রকাশ করতে পারবে।	ভ্রমণ অভিজ্ঞতা
১৩	মমতাদি	মানিক বন্দ্যোপাধ্যায়	■ আর্থ-সামাজিক শ্রেণি-পেশার মানুষের প্রতি শ্রদ্ধা, মমত্বের মনোভাব প্রকাশ করতে পারবে।	আত্মমর্যাদা ও মানবিক আচরণ
১৪	একুশের গল্প	জহির রায়হান	■ মহান ভাষা আন্দোলনের আলোকে মাতৃভাষা প্রীতি, দেশপ্রেম ও জাতীয়তাবোধের পরিচয় দিতে পারবে।	ভাষা আন্দোলন
১৫	আমাদের নতুন গৌরবগাথা	সংকলিত	■ অন্যায়, অসত্য ও দুর্নীতির বিরুদ্ধে মতামত ব্যক্ত করতে পারবে।	২০২৪ এর গণঅভ্যুত্থান

কবিতা				
ক্রম	শিরোনাম	লেখকের নাম	শিক্ষাক্রম/পাঠ্যপুস্তকে উল্লিখিত শিখনফল	বিষয়বস্তু
১	বন্দনা	শাহ মুহম্মদ সগীর	■ গুরুজনদের প্রতি শ্রদ্ধাবোধ ও কৃতজ্ঞতা প্রকাশ করতে পারবে।	ভক্তিমূলক কবিতা
২	কপোতাক্ষ নদ	মাইকেল মধুসূদন দত্ত	■ কবিতা পড়ে তার মূলভাব বিশ্লেষণ করতে পারবে।	স্মৃতিকাতরতার আবরণে গভীর দেশপ্রেম
৩	প্রাণ	রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর	■ জগতে সংকর্মশীল হতে ও ভালো কাজ করতে উৎসাহিত হবে।	মহৎ কর্মের দ্বারা অমরত্বের বাসনা
৪	অন্ধবধু	যতীন্দ্রমোহন বাগচী	■ বিশেষ চাহিদাসম্পন্ন মানুষের প্রতি সংবেদনশীল হওয়ার গুরুত্ব ব্যক্ত করতে পারবে।	বিশেষ চাহিদাসম্পন্ন মানুষের প্রতি মানবিক আচরণ
৫	বর্ণার গান	সত্যেন্দ্রনাথ দত্ত	■ প্রকৃতির প্রতি সচেতনতা বৃদ্ধিতে সহায়ক হবে।	বর্ণার নান্দনিক সৌন্দর্য ও গতিময়তা
৬	জীবন বিনিময়	গোলাম মোস্তফা	■ কবিতা পড়ে তার মূলভাব বিশ্লেষণ করতে পারবে।	সন্তান বাৎসল্য
৭	উমর ফারুক	কাজী নজরুল ইসলাম	■ ন্যায়, সত্যতা, সৌজন্য, সদাচার ইত্যাদি নৈতিক মূল্যবোধের পরিচয় দিতে	ন্যায়পরায়ণতা, সত্যতা, সাম্য

Signature

Signature
04.02.2025
সমস্যা (শিক্ষাক্রম)
জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক সচিব
ঢাকা

কবিতা				
ক্রম	শিরোনাম	লেখকের নাম	শিক্ষাক্রম/পাঠ্যপুস্তকে উল্লিখিত শিখনফল	বিষয়বস্তু
১	বন্দনা	শাহ মুহম্মদ সগীর	<ul style="list-style-type: none"> গুরুজনদের প্রতি শ্রদ্ধাবোধ ও কৃতজ্ঞতা প্রকাশ করতে পারবে। 	ভক্তিমূলক কবিতা
৮	সেইদিন এই মাঠ	জীবনানন্দ দাশ	<ul style="list-style-type: none"> কবিতা পড়ে তার মূলভাব বিশ্লেষণ করতে পারবে। পরিবেশ সচেতনতার পরিচয় দিতে পারবে। 	প্রকৃতির প্রতি ভালোবাসা
৯	যাব আমি তোমার দেশে	জসীমউদ্দীন	<ul style="list-style-type: none"> পল্লিপ্রকৃতির সৌন্দর্যের বর্ণনা করতে পারবে। 	পল্লিপ্রকৃতি ও গ্রামীণ জীবন
১০	আমার দেশ	সুফিয়া কামাল	<ul style="list-style-type: none"> কবিতা পড়ে তার মূলভাব বিশ্লেষণ করতে পারবে। 	আবহমান বাঙালির চিরায়ত জীবন
১১	বৃষ্টি	ফররুখ আহমদ	<ul style="list-style-type: none"> কবিতা পড়ে তার মূলভাব বিশ্লেষণ করতে পারবে। 	মানব মনে প্রকৃতির প্রভাব
১২	আমি কোনো আগলুক নই	আহসান হাবীব	<ul style="list-style-type: none"> কবিতা পড়ে তার মূলভাব বিশ্লেষণ করতে পারবে। 	প্রকৃতি চেতনা ও দেশপ্রেম
১৩	রানার	সুকান্ত ভট্টাচার্য	<ul style="list-style-type: none"> শ্রমজীবী মানুষের প্রতি শ্রদ্ধাবোধ প্রকাশ করতে পারবে। 	শ্রমজীবী মানুষের শোষণ-বঞ্চনার চিত্র
১৪	তোমাকে পাওয়ার জন্যে, হে স্বাধীনতা	শামসুর রাহমান	<ul style="list-style-type: none"> মুক্তিযোদ্ধাদের সংগ্রামী, দেশপ্রেমিক ভূমিকার প্রতি শ্রদ্ধা প্রদর্শনে উদ্বুদ্ধ হবে। 	স্বাধীনতা অর্জনের লক্ষ্যে আপামর জনসাধারণের আত্মত্যাগ-আত্মদান
১৫	বোশেখ	আল মাহমুদ	<ul style="list-style-type: none"> অন্যায়, অসত্য ও দুর্নীতির বিরুদ্ধে মতামত ব্যক্ত করতে পারবে। 	শোষণ ও অনিয়মের বিরুদ্ধে সোচ্চার

সহপাঠ

উপন্যাস ও নাটক			
সহপাঠ	লেখকের নাম	শিক্ষাক্রম/পাঠ্যপুস্তকে উল্লিখিত শিখনফল	বিষয়বস্তু (পাঠ ও পাঠের শিরোনাম)
১৯৭১ (উপন্যাস)	হুমায়ূন আহমেদ	<ul style="list-style-type: none"> মুক্তিযুদ্ধের চেতনায় উদ্বুদ্ধ হয়ে দেশ গঠনে সক্রিয় হওয়ার গুরুত্ব ব্যক্ত করতে পারবে। মুক্তিযোদ্ধাদের সংগ্রামী, দেশপ্রেমিক ভূমিকার প্রতি শ্রদ্ধা প্রদর্শনে উদ্বুদ্ধ হবে। 	মুক্তিযুদ্ধ
বহির্পীর (নাটক)	সৈয়দ ওয়ালীউল্লাহ	<ul style="list-style-type: none"> নাটকের সাধারণ বৈশিষ্ট্য বর্ণনা করতে পারবে। নাটক পড়ে তার বিষয়বস্তু, ঘটনাধারা, চরিত্র বিশ্লেষণ করতে পারবে। 	পীরপ্রথা ও সামাজিক কুসংস্কার




০৪.০২.২০২৫
সদস্য (শিক্ষাক্রম)
জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক পরিষদ
ঢাকা

জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড
৬৯-৭০ মতিঝিল বাণিজ্যিক এলাকা, ঢাকা-১০০০

এসএসসি/সমমান পরীক্ষার বিষয়ভিত্তিক মূল্যায়ন নির্দেশনা ও নম্বর বিভাজন

(২০২৭ সালের এসএসসি/সমমান পরীক্ষা থেকে কার্যকর)

ক্রম	বিষয়	পূর্ণনম্বর	প্রশ্নের ধরন ও নম্বর বিভাজন	মন্তব্য
১.	বাংলা প্রথমপত্র	১০০	<p>✓ সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর, বর্ণনামূলক প্রশ্নের জন্য ২০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ।</p> <p>✓ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি বর্ণনামূলক প্রশ্নের নম্বর ১০ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১।</p> <p>সৃজনশীল প্রশ্ন:</p> <p>✓ গদ্য থেকে ৪টি, কবিতা থেকে ৪টি করে মোট ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে।</p> <p>✓ গদ্য ও কবিতা থেকে কমপক্ষে ২টি করে মোট ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।</p> <p>বর্ণনামূলক প্রশ্ন:</p> <p>✓ সহপাঠ: উপন্যাস থেকে ২টি এবং নাটক থেকে ২টি করে মোট ৪টি প্রশ্ন থাকবে। উপন্যাস থেকে ১টি এবং নাটক থেকে ১টি করে মোট ২টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। [প্রত্যেকটি প্রশ্নের ২টি অংশ থাকবে। ক অংশের জন্য ৩ এবং খ অংশের জন্য ৭ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।]</p> <p>বহুনির্বাচনি প্রশ্ন:</p> <p>✓ গদ্য থেকে ১৫টি এবং কবিতা থেকে ১৫টি করে মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে।</p> <p>✓ সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।</p> <p>বি.দ্র. ২০২৫ শিক্ষাবর্ষের জন্য নির্ধারিত পাঠ্যসূচি থেকে সৃজনশীল প্রশ্ন, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন ও বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে।</p>	
২.	বাংলা দ্বিতীয় পত্র	১০০	<p>নির্মিতি অংশের জন্য ৭০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি অংশের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ।</p> <p>নির্মিতি অংশ:</p> <p>✓ অনুচ্ছেদ রচনা: (২টি থেকে ১টি): ১০ নম্বর</p> <p>✓ চিঠিপত্র/সংবাদ প্রতিবেদন (২টি থেকে ১টি): ১০ নম্বর</p> <p>✓ সারাংশ বা সারমর্ম (২টি থেকে ১টি): ১০ নম্বর</p> <p>✓ ভাব-সম্প্রসারণ (২টি থেকে ১টি): ১০ নম্বর</p> <p>✓ বাংলায় অনুবাদ (২টি থেকে ১টি): ১০ নম্বর</p> <p>✓ প্রবন্ধ রচনা (৩টি থেকে ১টি): ২০ নম্বর</p> <p>বহুনির্বাচনি প্রশ্ন: (ব্যাকরণ অংশ)</p> <p>✓ ৩০টি প্রশ্ন থাকবে। প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর ১</p> <p>✓ সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।</p>	




০৪.০২.২০২৫
সদস্য (সিগনেচার)
জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড
ঢাকা

৩.	গণিত	১০০	<p>সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য ২০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ আছে।</p> <p>✓ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্নের নম্বর ২ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১।</p> <p>সৃজনশীল প্রশ্ন:</p> <p>✓ 'ক' বিভাগ (বীজগণিত) অংশ থেকে ২টি, 'খ' বিভাগ (জ্যামিতি) অংশ থেকে ২টি, 'গ' বিভাগ (ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি) অংশ থেকে ২টি এবং 'ঘ' বিভাগ (পরিসংখ্যান) অংশ থেকে ২টি করে মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে।</p> <p>✓ প্রত্যেক বিভাগ থেকে ন্যূনতম ১টি করে প্রশ্নসহ মোট ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।</p> <p>সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন:</p> <p>১৫টি প্রশ্ন থাকবে, ১০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।</p> <p>বহুনির্বাচনি প্রশ্ন:</p> <p>✓ ৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে</p> <p>✓ বীজগণিত অংশ থেকে ১২-১৫টি, জ্যামিতি অংশ থেকে ১০-১৩টি, ত্রিকোণমিতি ও পরিমিতি এবং পরিসংখ্যান অংশ থেকে ৫টি প্রশ্ন থাকবে।</p> <p>✓ সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।</p>							
৪.	English 1st Paper	100	Skills/ Area	Marks	Test Item	Item Marks				
			Part-A: Reading	70	1. MCQ	Seen Comprehension	1x7	7		
							2. Answering questions		2x5	10
							3. Gap filling		1x5	5
						4. Information Transfer	Unseen Passage	1x5	5	
						5. Writing summary		10		
						6. Matching		1x5	5	
						7. Re-arranging sentences		1x8	8	
						8. Answering questions from poems in English For Today (any 5 out of 8)	2x5	10		
						9. Answering questions from stories in English For Today (any 5 out of 8)	2x5	10		
			Part-B: Writing	30	10. Completing stories	15				
						11. Writing dialogues	15			
					Total	100				
৫.	English 2 nd Paper	100	Part-A: Grammar	60	1. Gap filling with clues	1x10	10			
					2. Substitution table	1x5	05			
					3. Right form of Verbs	1x10	10			
					4. Changing sentences (Affirmative, Negative, Assertive, Interrogative, Exclamatory, Simple, Complex,	1x10	10			



K. S. D. D. D.
04.02.2025
সদস্য (সিপিএসসি)
জাতীয় বিদ্যালয় ও পাবনা-১০০০
১০০০

					Compound)		
					5. Tag questions	1x5	05
					6. Suffixes and Prefixes	1x5	05
					7. Preposition	1x5	05
					8. Connectors/ Linking words	1x5	05
					9. Punctuation and Capitalization		05
			Part B: Writing	40	1. Writing paragraph		10
					2. Writing- E-mail/letter/application		10
					3. Writing short composition		20
					Total		100
৬.	<ul style="list-style-type: none"> ● বিজ্ঞান ● বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয় ● বাংলাদেশের ইতিহাস ও বিশ্বসভ্যতা ● অর্থনীতি ● পৌরনীতি ও নাগরিকতা ● ভূগোল ও পরিবেশ ● ব্যবসায় উদ্যোগ ● ইসলাম শিক্ষা ● হিন্দুধর্ম শিক্ষা ● বৌদ্ধধর্ম শিক্ষা ● খ্রীষ্টধর্ম শিক্ষা 	প্রতি টি বিষ য়ে ১০০	<ul style="list-style-type: none"> ✓ প্রতিটি বিষয়ের সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য ২০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ আছে। ✓ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের নম্বর ২ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১। <p>সৃজনশীল প্রশ্ন:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ প্রতিটি বিষয়ে ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে, ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। <p>সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন:</p> <p>প্রতিটি বিষয়ে ১৫টি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন থাকবে, ১০টির উত্তর দিতে হবে।</p> <p>বহুনির্বাচনি প্রশ্ন</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ ৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে। ✓ সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। 				
৭.	হিসাববিজ্ঞান	১০০	<ul style="list-style-type: none"> ✓ সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৪০ নম্বর, আর্থিক বিবরণী প্রস্তুতকরণ ২০ নম্বর, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য ১০ এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ আছে। ✓ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি আর্থিক বিবরণী প্রস্তুতকরণের নম্বর ২০, প্রতিটি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের নম্বর ২ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১। <p>সৃজনশীল প্রশ্ন:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ ৭টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে এবং ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। <ul style="list-style-type: none"> ✓ একটি আর্থিক বিবরণী প্রস্তুতকরণের প্রশ্ন থাকবে এবং একটিই উত্তর দিতে হবে <ul style="list-style-type: none"> ✓ সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন ৭টি থাকবে, ৫টি উত্তর দিতে হবে। <p>বহুনির্বাচনি প্রশ্ন:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ ৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে। ✓ সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। 				
৮.	ফিন্যান্স ও ব্যাংকিং	১০০	<ul style="list-style-type: none"> ✓ সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য ২০ এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ আছে। ✓ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের নম্বর ২ 				



০৪.০২.২০২৫
সদস্য (সিপিএসসি)
জাতীয় বিজ্ঞান ও গণিত কেন্দ্র
ঢাকা

			<p>এবং প্রতিটি বহনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১।</p> <p>সৃজনশীল প্রশ্ন:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে। ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। ✓ ফিন্যান্স অংশ হতে ৫টি এবং ব্যাংকিং অংশ হতে ৩টিসহ মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে। ✓ প্রতিটি অংশ থেকে ন্যূনতম ২টি করে প্রশ্নসহ মোট ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। <p>সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ ১৫টি প্রশ্ন থাকবে। ১০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। <p>বহনির্বাচনি প্রশ্ন:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ ৩০টি বহনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে ✓ সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। 	
৯.	<ul style="list-style-type: none"> ● পদার্থবিজ্ঞান ● রসায়ন ● জীববিজ্ঞান ● কৃষিশিক্ষা ● গার্হস্থ্যবিজ্ঞান 	১০০	<ul style="list-style-type: none"> ✓ প্রতিটি বিষয়ের তৃতীয় অংশের জন্য ৭৫ নম্বর এবং ব্যবহারিক অংশের জন্য ২৫ নম্বর বরাদ্দ আছে। <p>তৃতীয় অংশ:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৪০ নম্বর, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য ১০ এবং বহনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ২৫ নম্বর বরাদ্দ আছে। ✓ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের নম্বর ২ এবং প্রতিটি বহনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১; ✓ ৭টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে এবং ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। ✓ ৭টি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন থাকবে। ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। ✓ ২৫টি বহনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে এবং সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। <p>ব্যবহারিক অংশ (একটি পরীক্ষণ):</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ পরীক্ষণ: যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/পর্যবেক্ষণ/ অঙ্কন/শনাক্তকরণ/অনুশীলন। ১৫ নম্বর ✓ ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন: ৫ নম্বর ✓ মৌখিক অভীক্ষা: ৫ নম্বর 	
১০.	উচ্চতর গণিত		<ul style="list-style-type: none"> ✓ তৃতীয় অংশের জন্য ৭৫ নম্বর এবং ব্যবহারিক অংশের জন্য ২৫ নম্বর বরাদ্দ আছে। <p>তৃতীয় অংশ (সৃজনশীল):</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৪০ নম্বর, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য ১০ নম্বর এবং বহনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ২৫ নম্বর বরাদ্দ আছে। ✓ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য ২ এবং প্রতিটি বহনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১। ✓ 'ক' বিভাগ (বীজগণিত) থেকে ৩টি, 'খ' বিভাগ (জ্যামিতি ও ভেক্টর) থেকে ২টি, 'গ' বিভাগ (ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা) থেকে ২টি করে মোট ৭টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে। ✓ প্রত্যেক বিভাগ থেকে ন্যূনতম ১টি করে প্রশ্নসহ মোট ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। <p>তৃতীয় অংশ (সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন):</p>	



০৪.০২.২০২৫
সদস্য (সিগনেচার)
স্বাক্ষর বিভাগের ও প্যাপারের ওপর
স্বাক্ষর

			<p>৭টি প্রশ্ন থাকবে, ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।</p> <p>তথ্যীয় অংশ (বহুনির্বাচনি):</p> <p>✓ বীজগণিত অংশ থেকে ০৮-১২টি, জ্যামিতি ও ভেক্টর অংশ থেকে ০৮-১২টি এবং ত্রিকোণমিতি ও সম্ভাবনা অংশ থেকে ৫টি প্রশ্ন থাকবে।</p> <p>✓ ২৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে এবং সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।</p> <p>ব্যবহারিক অংশ:</p> <p>✓ পরীক্ষণের ৫টি কার্যক্রম থাকবে। ২টি কার্যক্রম সম্পন্ন করতে হবে।</p> <p>১০×২=২০ নম্বর পরীক্ষণ: যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/পর্যবেক্ষণ/অঙ্কন/শনাক্তকরণ/</p> <p>✓ অনুশীলন: ২০ নম্বর</p> <p>(প্রত্যেক কার্যক্রমে পরিকল্পনা প্রণয়ন: ২ নম্বর: সঠিক প্রক্রিয়া অনুসরণ: ৩ নম্বর: লেখচিত্র অঙ্কন ও উপাত্ত বিশ্লেষণ: ৩ নম্বর। ব্যাখ্যাসহ ফলাফল উপস্থাপন: ২ নম্বর)</p> <p>✓ মৌখিক অভীক্ষা: ৫ নম্বর</p>	
১১.	শারীরিক শিক্ষা, স্বাস্থ্যবিজ্ঞান ও খেলাধুলা	৫০	<p>ধারাবাহিক মূল্যায়ন (কোর্স ওয়ার্কভিত্তিক মূল্যায়ন):</p> <ul style="list-style-type: none"> শ্রেণির কাজ অনুসন্ধানমূলক/ব্যবহারিক/কাজ/কাজ/প্রজেক্ট/অ্যাসাইনমেন্ট শ্রেণি অভীক্ষা 	
১২.	চারু ও কারুকলা	১০০	<p>তথ্যীয় (৭৫ নম্বর)</p> <p>১। বিষয়ভিত্তিক/বর্ণনামূলক ছবি অঙ্কন: ২টি প্রশ্ন থেকে ১টি উত্তর দিতে হবে। ১৫ × ১ = ১৫ (নির্দেশনা : ড্রইংয়ের জন্য ৮ ও রং লেপনের জন্য ৭ নম্বর)</p> <p>২। রেখাচিত্র: ২টি প্রশ্ন থেকে ১টি উত্তর দিতে হবে। ১০ × ১ = ১০</p> <p>৩। মাপ অনুযায়ী নকশা ঐকে রং করা (সাদা-কালো) ৩টি বিষয় থেকে ১টি বিষয়ের উত্তর দিতে হবে। ১৫ × ১ = ১৫ (নির্দেশনা : ড্রইংয়ের জন্য ৮ ও রং লেপনের জন্য ৭ নম্বর)</p> <p>৪। বর্ণনামূলক অংশ (চারুকলা থেকে ৩টি ও কারুকলা থেকে ৩টি প্রশ্ন থাকবে) উভয় অংশ থেকে ২টি করে মোট ৪টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। ৫ × ৪ = ২০</p> <p>৫। বহুনির্বাচনি অংশ: ১৫টি প্রশ্ন থেকে সবগুলো উত্তর দিতে হবে। ১ × ১৫ = ১৫</p> <p>ব্যবহারিক (২৫ নম্বর)</p> <p>১। ছবি আঁকা : ২টি প্রশ্ন থেকে ১টি উত্তর দিতে হবে। ১ × ১০ = ১০ (নির্দেশনা : ড্রইংয়ের জন্য ৫ ও রং লেপনের জন্য ৫ নম্বর)</p> <p>২। নকশা আঁকা: ২টি প্রশ্ন থেকে ১টি উত্তর দিতে হবে। ১০ (নির্দেশনা : ড্রইংয়ের জন্য ৫ ও রং লেপনের জন্য ৫ নম্বর)</p> <p>৩। মৌখিক ৫</p>	
১৩	তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি	৫০	<p>তথ্যীয় অংশের জন্য ২৫ নম্বর এবং ব্যবহারিক অংশের জন্য ২৫ নম্বর বরাদ্দ আছে।</p> <p>তথ্যীয় অংশ</p> <ul style="list-style-type: none"> ১৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে। ✓ সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। ✓ প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১ নম্বর। 	



০৪.০২.২০২৫
সদস্য (সিগনেচার)
জাতীয় শিক্ষণের ও পরিচালনা বোর্ড
ঢাকা

			<ul style="list-style-type: none"> ● সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন ৮টি থাকবে। ✓ ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে ✓ প্রতিটি সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্নের নম্বর ২। <p>ব্যবহারিক অংশ</p> <ul style="list-style-type: none"> ● যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/ প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/অঙ্কন/ পর্যবেক্ষণ/ শনাক্তকরণ/অনুশীলন: ১৫ নম্বর ● প্রতিবেদন প্রণয়ন: ৫ নম্বর ● মৌখিক অভীক্ষা: ৫ নম্বর <p>ব্যবহারিক অংশের জন্য নির্দেশনা</p> <ul style="list-style-type: none"> ● শিক্ষাক্রমে বর্ণিত ব্যবহারিক কাজসমূহ শিক্ষা প্রতিষ্ঠানগুলো সম্পন্ন করবে। প্রয়োজনে শিক্ষাবোর্ড ব্যবহারিক কাজের একটি তালিকা শিক্ষা প্রতিষ্ঠানসমূহে প্রেরণ করতে পারে। ● সম্পন্ন ব্যবহারিক কাজের মধ্যে সর্বোচ্চ নম্বর প্রাপ্ত ০৩টি ব্যবহারিক কাজের নম্বর গড় করতে হবে। ● ব্যবহারিক কাজের প্রাপ্ত গড় নম্বর শিক্ষা প্রতিষ্ঠানের প্রধানগণ শিক্ষার্থীর নিবন্ধন নম্বর অনুযায়ী সংরক্ষণ করবেন। <p>শিক্ষাবোর্ডের নির্দেশনা অনুযায়ী শিক্ষার্থীদের প্রাপ্ত নম্বর শিক্ষা প্রতিষ্ঠানসমূহ সংশ্লিষ্ট শিক্ষাবোর্ডে প্রেরণ করবে।</p>	
১৪	ক্যারিয়ার শিক্ষা	৫০	<p>ধারাবাহিক মূল্যায়ন (কোর্স ওয়ার্কভিত্তিক মূল্যায়ন):</p> <ul style="list-style-type: none"> ● শ্রেণির কাজ ● অনুসন্ধানমূলক/ব্যবহারিক/কাজ/কাজ/প্রজেক্ট/অ্যাসাইনমেন্ট ● শ্রেণি অভীক্ষা 	
১৫.	● সংগীত	১০০	<p>তৃত্বীয় অংশ (নম্বর-৩০)</p> <p>সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন: ৮ (আট) টি প্রশ্ন থাকবে, যেকোনো ৫ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $৫ \times ২ = ১০$</p> <p>রচনামূলক-উত্তর প্রশ্ন: ৪ (চার) টি প্রশ্ন থাকবে, যেকোনো ২ টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। $২ \times ১০ = ২০$</p> <p>ব্যবহারিক অংশ (নম্বর-৭০)</p> <p>১/ ২টি খেয়াল পরিবেশন $১০ \times ২ = ২০$</p> <p>২/ পরিচয়সহ হাতে তালি দিয়ে তাল প্রদর্শন $১০ \times ১ = ১০$</p> <p>৩/ ৪টি বিষয়ভিত্তিক গান পরিবেশন $১০ \times ৪ = ৪০$</p> <p>বিঃদ্রঃ তৃত্বীয় ও ব্যবহারিক পরীক্ষা ভিন্ন ভিন্ন তারিখে অনুষ্ঠিত হবে।</p>	
১৬.	<ul style="list-style-type: none"> ● আরবি ● সংস্কৃত ● পালি ● বেসিক ট্রেড ● *শারীরিক শিক্ষা ও ক্রীড়া (*শুধু বিকেএসপি এর জন্য) 	১০০	<ul style="list-style-type: none"> ● নম্বর বিভাজন, প্রশ্নপত্র প্রণয়ন ও উত্তর পত্র মূল্যায়নে প্রচলিত নির্দেশনা অনুসরণ করতে হবে। 	

বি.দ্র.: ২০২৭ সালে অনুষ্ঠেয় এসএসসি ও সমমান পরীক্ষা পূর্ণাঙ্গ পাঠ্যসূচিতে অনুষ্ঠিত হবে।



০৪.০২.২০২৫
সদস্য (সিগনেচার)
জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড
ঢাকা

ধারাবাহিক মূল্যায়নের ক্ষেত্র ও নম্বর বন্টন

ক্রম	ক্ষেত্র/ কোর্সওয়ার্ক	নম্বর
১.	শ্রেণির কাজ	২০
২.	অনুসন্ধানমূলক কাজ/ব্যাবহারিক/কাজ/প্রজেক্ট/ অ্যাসাইনমেন্ট	১০
৩.	শ্রেণি অভীক্ষা	২০
	মোট	৫০

❖ শ্রেণির কাজের অন্তর্ভুক্ত বিষয়সমূহ

- প্রশ্নের উত্তর লেখা (সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন, রচনামূলক প্রশ্ন)
- মৌখিক উপস্থাপনা
- ছবি, চিত্র, সারণি, মানচিত্র, লেখচিত্র আঁকা
- দলগত কাজ, জোড়ায় কাজ
- বিতর্ক প্রতিযোগিতায় অংশগ্রহণ
- ভূমিকাভিনয়
- ব্যাবহারিক কাজ
- আরবি, সংস্কৃত ও পালি বিষয়ের জন্য শোনা, বলা, পড়া, লেখা, ইত্যাদি।

❖ অনুসন্ধানমূলক কাজ/ব্যাবহারিক কাজ/প্রজেক্ট/অ্যাসাইনমেন্টের অন্তর্ভুক্ত বিষয়সমূহ

- শুধু মুখস্থনির্ভর নয় বরং শিক্ষার্থীর চিন্তন দক্ষতা ও সৃজনশীলতার বিকাশ ঘটে এমন হাতে-কলমে কাজ, ব্যাবহারিক কাজ, প্রজেক্ট তৈরি, মডেল তৈরি, অ্যাসাইনমেন্ট ও সীমিত পরিসরে অনুসন্ধানমূলক কাজ ও প্রতিবেদন প্রণয়ন ও উপস্থাপনা প্রভৃতি।

❖ শ্রেণি অভীক্ষার অন্তর্ভুক্ত বিষয়সমূহ

- লিখিত ও ব্যাবহারিক কাজ
- লিখিত অংশের প্রশ্ন নির্বাচনধর্মী বা সরবরাহধর্মী-উভয়ই হতে পারে। যেমন-বহুনির্বাচনি প্রশ্ন, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন, রচনামূলক প্রশ্ন, প্রেক্ষাপটনির্ভর রচনামূলক প্রশ্ন, ইত্যাদি।
- শ্রেণি অভীক্ষা শিখন-শেখানো কার্যক্রমেরই একটি অবিচ্ছেদ্য অংশ। শিক্ষার্থীর শিখন অর্জন যাচাই ও শিখন ঘাটতি নিরূপণ করাই এ অভীক্ষার উদ্দেশ্য। শিখন ঘাটতি নিরূপণ করে প্রয়োজনীয় ক্ষেত্রে ফলাবর্তন (Feedback) দেওয়া এবং নিরাময়মূলক ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য স্বল্প সময়ে (১০/১৫মিনিট) এ অভীক্ষা নেওয়া হবে। অভীক্ষা নেওয়ার পর সংশ্লিষ্ট বিষয়ের ঐ দিনের নির্ধারিত শিখন কার্যক্রম অব্যাহত রাখতে হবে। তাই ঘটা করে বা আনুষ্ঠানিকভাবে সময় ও তারিখ নির্ধারণ করে ও শ্রেণি কার্যক্রম বন্ধ রেখে শ্রেণি অভীক্ষার আয়োজন করা যাবে না। **উল্লেখ্য, শিক্ষার্থীদের নিকট থেকে এ উপলক্ষে কোনোভাবেই কোনোরূপ ফি বা অর্থ নেওয়া যাবে না।**

❖ মূল্যায়ন নির্দেশনা

ধারাবাহিক মূল্যায়নে প্রাপ্ত নম্বর শিক্ষার্থীর রিপোর্ট কার্ডে প্রদর্শন করতে হবে। তবে শিক্ষার্থীর ফলাফল ও গ্রেড নির্ধারণে ধারাবাহিক মূল্যায়নে প্রাপ্ত নম্বর অন্তর্ভুক্ত হবে না।



K. S. D. D. D.
04.02.2025
সদস্য (সিগনচার)
জাতীয় বিদ্যালয় ও পাবনা-১৩০০
১৩০০

জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড

৬৯-৭০ মতিঝিল বাণিজ্যিক এলাকা, ঢাকা-১০০০

বিষয় কাঠামো, নম্বর ও সময় বণ্টন এবং মূল্যায়ন পদ্ধতি
সাধারণ শিক্ষা ধারার নবম-দশম শ্রেণির
(জাতীয় শিক্ষাক্রম ২০১২ এর ভিত্তিতে ২০২৫ শিক্ষাবর্ষ থেকে কার্যকর)

বিষয়ের ধরন	বিষয়ের নাম	পরীক্ষার নম্বর	সাপ্তাহিক পিরিয়ড সংখ্যা	মূল্যায়ন পদ্ধতি
সকল শাখার আবশ্যিক বিষয়	১. বাংলা ১ম পত্র	১০০	৩	লিখিত সামষ্টিক মূল্যায়ন (অর্ধবার্ষিক ও বার্ষিক)
	২. বাংলা ২য় পত্র	১০০	২	
	৩. ইংরেজি ১ম পত্র	১০০	৪	
	৪. ইংরেজি ২য় পত্র	১০০	২	
	৫. গণিত	১০০	৫	
	৬. ইসলাম শিক্ষা/হিন্দুধর্ম শিক্ষা/খ্রীষ্টধর্ম শিক্ষা/বৌদ্ধধর্ম শিক্ষা	১০০	২	
	৭. তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি	৫০	১	ব্যবহারিক ও লিখিত সামষ্টিক মূল্যায়ন
	৮. ক্যারিয়ার শিক্ষা	৫০	১	ধারাবাহিক মূল্যায়ন: <ul style="list-style-type: none"> শ্রেণির কাজ অনুসন্ধানমূলক কাজ/ ব্যবহারিক/কাজ/ প্রজেক্ট/অ্যাসাইনমেন্ট শ্রেণি অভীক্ষা
	৯. শারীরিক শিক্ষা, স্বাস্থ্য বিজ্ঞান ও খেলাধুলা	৫০		
আবশ্যিক মোট নম্বর ও পিরিয়ড সংখ্যা		৭৫০	২০	
বিজ্ঞান শাখার আবশ্যিক বিষয়	১০. পদার্থবিজ্ঞান	১০০	৩	ব্যবহারিক ও লিখিত সামষ্টিক মূল্যায়ন (অর্ধবার্ষিক ও বার্ষিক)
	১১. রসায়ন	১০০	৩	
	১২. জীববিজ্ঞান/উচ্চতর গণিত	১০০	৩	
	১৩. বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়	১০০	৩	লিখিত সামষ্টিক মূল্যায়ন (অর্ধবার্ষিক ও বার্ষিক)
মানবিক শাখার আবশ্যিক বিষয়	১০. বাংলাদেশের ইতিহাস ও বিশ্বসভ্যতা	১০০	৩	লিখিত সামষ্টিক মূল্যায়ন (অর্ধবার্ষিক ও বার্ষিক)
	১১. ভূগোল ও পরিবেশ	১০০	৩	ব্যবহারিক ও লিখিত সামষ্টিক মূল্যায়ন (অর্ধবার্ষিক ও বার্ষিক)
	১২. অর্থনীতি/পৌরনীতি ও নাগরিকতা	১০০	৩	লিখিত সামষ্টিক মূল্যায়ন (অর্ধবার্ষিক ও বার্ষিক)
	১৩. বিজ্ঞান	১০০	৩	লিখিত সামষ্টিক মূল্যায়ন (অর্ধবার্ষিক ও বার্ষিক)

০৪.০২.২০২৫
সহকারী (শিক্ষক)
জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড
ঢাকা

ব্যবসায় শিক্ষা শাখার আবশ্যিক বিষয়	১০. ব্যবসায় উদ্যোগ	১০০	৩	লিখিত সামষ্টিক মূল্যায়ন (অর্ধবার্ষিক ও বার্ষিক)
	১১. হিসাববিজ্ঞান	১০০	৩	
	১২. ফিন্যান্স ও ব্যাংকিং	১০০	৩	
	১৩. বিজ্ঞান	১০০	৩	
সকল শাখার জন্য ঐচ্ছিক বিষয় (চতুর্থ বিষয়) (যেকোনো একটি নেওয়া যাবে। শাখাভিত্তিক আবশ্যিক বিষয় হিসেবে কোনো বিষয় নেওয়া হলে ঐ বিষয় ঐচ্ছিক বিষয় হিসেবে নেওয়া যাবে না।	১৪. জীববিজ্ঞান/ উচ্চতর গণিত/ ভূগোল ও পরিবেশ/ কৃষিশিক্ষা/ গার্হস্থ্যবিজ্ঞান/ বেসিক ট্রেড/ শারীরিক শিক্ষা ও ক্রীড়া	১০০	৩	ব্যবহারিক ও লিখিত সামষ্টিক মূল্যায়ন (অর্ধবার্ষিক ও বার্ষিক)
	আরবি/সংস্কৃত/পালি/বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়/অর্থনীতি/ পৌরনীতি ও নাগরিকতা/ চারু ও কারুকলা/ সংগীত			
শাখাভিত্তিক মোট নম্বর ও পিরিয়ড সংখ্যা		৫০০	১৫	
আবশ্যিক ও শাখাভিত্তিক মিলিয়ে মোট নম্বর ও পিরিয়ড সংখ্যা		১২৫০	৩৫	

দ্রষ্টব্য:

- আবশ্যিক বিষয়সমূহ সকল শাখার শিক্ষার্থীদের নিতে হবে;
- বিজ্ঞান, মানবিক ও ব্যবসায় শিক্ষা শাখা থেকে যেকোনো একটি শাখা নির্বাচন করে নির্বাচিত শাখার আবশ্যিক বিষয়সমূহ নিতে হবে;
- শাখাভিত্তিক আবশ্যিক বিষয়ের বাইরে চতুর্থ বিষয় হিসাবে একটি বিষয় বেছে নেওয়া যাবে;

❖ এক শিফট স্কুলের ক্ষেত্রে:

- রবিবার থেকে বৃহস্পতিবার প্রতিদিন ৭টি পিরিয়ড, সপ্তাহে ৩৫টি পিরিয়ড অনুষ্ঠিত হবে।
- প্রথম পিরিয়ডের ব্যাপ্তি ৬০ মিনিট। পরবর্তী পিরিয়ডসমূহের ব্যাপ্তি ৫০ মিনিট।
- দৈনিক প্রারম্ভিক সমাবেশের মেয়াদ ১৫ মিনিট। টিফিনের বিরতি ৩৫ মিনিট।

মোট সময় : ৬ ঘণ্টা ৫০ মিনিট

❖ দুই শিফট স্কুলের ক্ষেত্রে:

- রবিবার থেকে বৃহস্পতিবার প্রতিদিন ৭টি পিরিয়ড, সপ্তাহে ৩৫টি পিরিয়ড অনুষ্ঠিত হবে।
- প্রথম পিরিয়ডের ব্যাপ্তি ৪৫ মিনিট। পরবর্তী পিরিয়ডসমূহের ব্যাপ্তি ৪০ মিনিট।
- দৈনিক প্রারম্ভিক সমাবেশের মেয়াদ ১০ মিনিট। টিফিনের বিরতি ১৫ মিনিট।

প্রতি শিফটের জন্য মোট সময় : ৫ ঘণ্টা ১০ মিনিট

❖ বিশেষ দ্রষ্টব্য :

১. প্রতিষ্ঠানের শিক্ষক সংখ্যা ও ভৌত অবকাঠামো বিবেচনা করে স্ব স্ব প্রতিষ্ঠান উচ্চতর গণিত বিষয়ের বরাদ্দকৃত পিরিয়ড সংখ্যা প্রয়োজনে বৃদ্ধি করে নিতে পারবে।



K. S. D. D. D.
04.02.2025

সদস্য (শিক্ষক)
জাতীয় বিজ্ঞান ও শাখা শিক্ষা সেন্টার
ঢাকা

২. বিষয়ের কাঠিন্য বিবেচনা করে ইংরেজি, গণিত, উচ্চতর গণিত ও বিজ্ঞানের বিষয়সমূহ ক্লাস রুটিনে টিফিন বিরতির পূর্বে অন্তর্ভুক্ত করার বিষয়টি বিবেচনা করতে হবে।



Kelvin Denny
04.02.2025
সদস্য (শিক্ষক)
জাতীয় বিজ্ঞান ও শৈল্পিক সেন্টার
ঢাকা

জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড

৬৯-৭০ মতিঝিল বাণিজ্যিক এলাকা, ঢাকা-১০০০

বিষয় কাঠামো, নম্বর, সময় বন্টন এবং মূল্যায়ন পদ্ধতি
সাধারণ শিক্ষা ধারার ষষ্ঠ থেকে অষ্টম শ্রেণির জন্য
(জাতীয় শিক্ষাক্রম ২০১২ এর ভিত্তিতে ২০২৫ শিক্ষাবর্ষ থেকে কার্যকর)

ক. সাধারণ শিক্ষা ও ইংরেজি শিক্ষা ধারার আবশ্যিক বিষয়			
বিষয়	বরাদ্দকৃত নম্বর	সাপ্তাহিক পিরিয়ড সংখ্যা	মূল্যায়ন পদ্ধতি
১. বাংলা ১ম পত্র	১০০	৩	লিখিত সামষ্টিক মূল্যায়ন (অর্ধ বার্ষিক ও বার্ষিক পরীক্ষা)
২. বাংলা ২য় পত্র	৫০	২	
৩. ইংরেজি ১ম পত্র	১০০	৪	
৪. ইংরেজি ২য় পত্র	৫০	২	
৫. গণিত	১০০	৫	
৬. বিজ্ঞান	১০০	৫	
৭. বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়	১০০	৩	
৮. তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি	৫০	২	
৯. ইসলাম শিক্ষা/হিন্দুধর্ম শিক্ষা/ খ্রীষ্টধর্ম শিক্ষা/বৌদ্ধধর্ম শিক্ষা (যেকোনো একটি)	১০০	৩	
১০. আরবি/সংস্কৃত/পালি/শারীরিক শিক্ষা ও স্বাস্থ্য/কর্ম ও জীবনমুখী শিক্ষা/কৃষিশিক্ষা/ গার্হস্থ্যবিজ্ঞান/ চারু ও কারুকলা/সংগীত (যেকোনো একটি)	৫০	১	
মোট	৮০০	৩০	<ul style="list-style-type: none"> শ্রেণির কাজ অনুসন্ধানমূলক কাজ/ ব্যবহারিক/কাজ/প্রজেক্ট/ অ্যাসাইনমেন্ট শ্রেণি অভীক্ষা

দ্রষ্টব্য:

❖ এক শিফট স্কুলের ক্ষেত্রে:

- রবিবার থেকে বৃহস্পতিবার প্রতিদিন ৬টি পিরিয়ড, সপ্তাহে ৩০টি পিরিয়ড অনুষ্ঠিত হবে।
- প্রথম পিরিয়ডের ব্যাপ্তি ৬০ মিনিট। পরবর্তী পিরিয়ডসমূহের ব্যাপ্তি ৫০ মিনিট।
- দৈনিক প্রারম্ভিক সমাবেশের মেয়াদ ১৫ মিনিট। টিফিনের বিরতি ৩৫ মিনিট।

মোট সময় : ৬ ঘণ্টা

❖ দুই শিফট স্কুলের ক্ষেত্রে:

- রবিবার থেকে বৃহস্পতিবার প্রতিদিন ৬টি পিরিয়ড, সপ্তাহে ৩০টি পিরিয়ড অনুষ্ঠিত হবে।
- প্রথম পিরিয়ডের ব্যাপ্তি ৪৫ মিনিট। পরবর্তী পিরিয়ডসমূহের ব্যাপ্তি ৪০ মিনিট।
- দৈনিক প্রারম্ভিক সমাবেশের মেয়াদ ১০ মিনিট। টিফিনের বিরতি ১৫ মিনিট।

প্রতি শিফটের জন্য মোট সময় : ৪ ঘণ্টা ৩০ মিনিট

Kelvin Denny
04.02.2025
সদস্য (বিষয়ক্রম)
জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড
ঢাকা

❖ এক শিফট স্কুলের ক্ষেত্রে:

- রবিবার থেকে বৃহস্পতিবার প্রতিদিন ৭টি পিরিয়ড, সপ্তাহে ৩৫টি পিরিয়ড অনুষ্ঠিত হবে।
- প্রথম পিরিয়ডের ব্যাপ্তি ৬০ মিনিট। পরবর্তী পিরিয়ডসমূহের ব্যাপ্তি ৫০ মিনিট।
- দৈনিক প্রারম্ভিক সমাবেশের মেয়াদ ১৫ মিনিট। টিফিনের বিরতি ৩৫ মিনিট।

মোট সময় : ৬ ঘণ্টা ৫০ মিনিট

❖ দুই শিফট স্কুলের ক্ষেত্রে:

- রবিবার থেকে বৃহস্পতিবার প্রতিদিন ৭টি পিরিয়ড, সপ্তাহে ৩৫টি পিরিয়ড অনুষ্ঠিত হবে।
- প্রথম পিরিয়ডের ব্যাপ্তি ৪৫ মিনিট। পরবর্তী পিরিয়ডসমূহের ব্যাপ্তি ৪০ মিনিট।
- দৈনিক প্রারম্ভিক সমাবেশের মেয়াদ ১০ মিনিট। টিফিনের বিরতি ১৫ মিনিট।

প্রতি শিফটের জন্য মোট সময় : ৫ ঘণ্টা ১০ মিনিট



Kelvin Denny
04.02.2025
সদস্য (শিক্ষক)।
আইটিস পিআরএম ও পাবলিক সার্ভিস
সংক্রান্ত।

জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড
৬৯-৭০ মতিঝিল বাণিজ্যিক এলাকা, ঢাকা-১০০০

ষষ্ঠ থেকে অষ্টম শ্রেণির বিষয়ভিত্তিক প্রশ্নের ধরন, মূল্যায়ন নির্দেশনা ও নম্বর বিভাজন
(জাতীয় শিক্ষাক্রম ২০১২ এর ভিত্তিতে এবং ২০২৫ শিক্ষাবর্ষ থেকে কার্যকর)

ক্রম	বিষয়	পূর্ণনম্বর	প্রশ্নের ধরন ও নম্বর বিভাজন	মন্তব্য
১.	বাংলা প্রথমপত্র	১০০	<p>✓ সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর, বর্ণনামূলক প্রশ্নের জন্য ২০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ।</p> <p>✓ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি বর্ণনামূলক প্রশ্নের নম্বর ১০ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১।</p> <p>সৃজনশীল প্রশ্ন:</p> <p>✓ গদ্য থেকে ৪টি, কবিতা থেকে ৪টি করে মোট ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে।</p> <p>✓ গদ্য ও কবিতা থেকে কমপক্ষে ২টি করে মোট ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।</p> <p>বর্ণনামূলক প্রশ্ন:</p> <p>✓ আনন্দপাঠ থেকে ৪টি বর্ণনামূলক প্রশ্ন থাকবে। ২টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। [প্রত্যেকটি প্রশ্নের ২টি অংশ থাকবে। ক অংশের জন্য ৩ এবং খ অংশের জন্য ৭ নম্বর বরাদ্দ থাকবে।]</p> <p>বহুনির্বাচনি প্রশ্ন:</p> <p>✓ গদ্য থেকে ১৫টি এবং কবিতা থেকে ১৫টি করে মোট ৩০টি প্রশ্ন থাকবে।</p> <p>✓ সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।</p>	
২.	বাংলা দ্বিতীয়পত্র	৫০	<p>নির্মিতি অংশের জন্য ৩৫ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি অংশের জন্য ১৫ নম্বর বরাদ্দ।</p> <p>নির্মিতি অংশ:</p> <p>✓ অনুধাবন দক্ষতা/অনুচ্ছেদ রচনা: (২টি থেকে ১টি): ০৫ নম্বর</p> <p>✓ পত্র রচনা (২টি থেকে ১টি): ০৫ নম্বর</p> <p>✓ সারাংশ/সারমর্ম (২টি থেকে ১টি): ০৫ নম্বর</p> <p>✓ ভাবসম্প্রসারণ (২টি থেকে ১টি): ০৫ নম্বর</p> <p>✓ প্রবন্ধ রচনা (৩টি থেকে ১টি): ১৫ নম্বর</p> <p>বহুনির্বাচনি প্রশ্ন: (ব্যাকরণ অংশ)</p> <p>✓ ১৫টি প্রশ্ন থাকবে। প্রতিটি প্রশ্নের নম্বর ১</p> <p>✓ সকল প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।</p>	



Kellogg
04.02.2025
সদস্য (শিক্ষাক্রম)
জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড
ঢাকা

Class: Six							
English 1st Paper	100	Skills/ Area	Marks	Test Item		Item Marks	
		Part-A: Reading	70	1.	MCQ	Seen passage-1	1x7
2.	Answering questions			2x5	10		
3.	Gap filling			Seen passage-2	1x5	5	
4.	Vocabulary (Synonyms & Antonyms)				1x5	5	
5.	Information Transfer			Unseen Passage	1x5	5	
6.	True/False				1x5	5	
7.	Writing summary				10		
8.	Matching			1x5	5		
9.	Re-arranging sentences			1x8	8		
10.	Answering questions from poems in English For Today (any 5 out of 8)			2x5	10		
Part-B: Writing	30	11.	Completing stories	10			
		12.	Writing paragraph in 120 words	10			
		13.	Writing dialogues	10			
Total						100	
English 2 nd Paper	50	Part- A: Grammar	30	1.	Identification of Parts of Speech	.5x10	05
				2.	Gap filling with clues (parts of speech, use of articles, prepositions etc.)	.5x10	05
				3.	Substitution table	1x5	05
				4.	Right form of Verbs	1x5	05
				5.	Changing sentences (Tense, Affirmative, Negative, Assertive, Interrogative, Optative, Imperative & Exclamatory)	1x5	05
				6.	Punctuation and Capitalization		05
		Part B: Writing	20	7.	Letter/E-mail (Formal & Informal)	08	
				8.	Writing short composition in 200 words	12	
Total						50	

Kelso Denny
04.02.2025
সহকারী (পরিচালক)
কারীক প্রকল্পের ও পরিচালক কার্য
কক্ষ

8		Class: Seven						
English 1st Paper	100	Skills/ Area	Marks	Test Item		Item Marks		
		Part-A: Reading	70	1.	MCQ	Seen passage-1	1x7	7
2.	Answering questions			2x5	10			
3.	Gap filling			Seen passage-2	1x5	5		
4.	Vocabulary (Synonyms & Antonyms)				1x5	5		
5.	Information Transfer			Unseen Passage	1x5	5		
6.	True/False				1x5	5		
7.	Writing summary				10			
8.	Matching			1x5	5			
9.	Re-arranging sentences			1x8	8			
10.	Answering questions from poems in English For Today (any 5 out of 8)			2x5	10			
Part-B: Writing	30	11.	Completing stories	10				
		12.	Writing paragraph in 150 words	10				
		13.	Writing dialogues	10				
Total						100		
English 2 nd Paper	50	Part- A: Grammar	30	1.	Gap filling activities with/without clues (parts of speech, use of articles, prepositions etc.)	.5x10	05	
				2.	Substitution table	1x5	05	
				3.	Right form of Verbs	1x5	05	
				4.	Narration (Individual sentences)	1x5	05	
				5.	Changing sentences (Affirmative, Negative, Assertive, Interrogative, Optative, Imperative, Exclamatory & Voice)	1x5	05	
				6.	Punctuation and Capitalization		05	
		Part B: Writing	20	7.	Letter/E-mail (Formal & Informal)	08		
				8.	Writing short composition in 250 words	12		
Total						50		




 04.02.2025
 सहायक (प्रिन्सिपल)
 कर्नाटक विद्यालय - मॉडर्न स्कूल
 बंगलूर

Class: 8							
English 1st Paper	100	Skills/ Area	Marks	Test Item		Item Marks	
		Part-A: Reading	70	1.	MCQ	Seen passage- 1	1x7
2.	Answering questions			2x5	10		
3.	Gap filling			Seen passage- 2	1x5	5	
4.	Vocabulary (Synonyms & Antonyms)				1x5	5	
5.	Information Transfer			Unseen Passage	1x5	5	
6.	True/False				1x5	5	
7.	Writing summary				10		
8.	Matching			1x5	5		
9.	Re-arranging sentences			1x8	8		
10.	Answering questions from poems in English For Today (any 5 out of 8)			2x5	10		
Part-B: Writing	30	11.	Completing stories	10			
		12.	Writing paragraph in 150 words	10			
		13.	Writing dialogues	10			
Total						100	
English 2 nd Paper	50	Part- A: Grammar	30	1.	Gap filling activities with/without clues (parts of speech, use of articles, prepositions etc.)	.5x10	05
				2.	Substitution table	1x5	05
				3.	Right form of Verbs	1x5	05
				4.	Passage Narration		05
				5.	Changing sentences (Affirmative, Negative, Assertive, Interrogative, Optative, Imperative, Exclamatory, Voice & Degrees of Comparison)	1x5	05
				6.	Punctuation and Capitalization		05
		Part B: Writing	20	7.	Letter/E-mail (Formal & Informal)	08	
				8.	Writing short composition in 250 words	12	
Total						50	

04.02.2025
 सहायक (प्रिन्सिपल)
 कर्नाटक विद्यालय & महाविद्यालय संघ
 बंगलूर

৬	গণিত	১০০	<p>সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য ২০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ আছে।</p> <p>✓ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের নম্বর ২ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১।</p> <p>সৃজনশীল প্রশ্ন:</p> <p>✓ 'ক' বিভাগ (পাটিগণিত) অংশ থেকে ২টি, 'খ' বিভাগ (বীজগণিত) অংশ থেকে ২টি, 'গ' বিভাগ (জ্যামিতি) অংশ থেকে ২টি এবং 'ঘ' বিভাগ (তথ্য ও উপাত্ত) অংশ থেকে ২টি করে মোট ৮টি প্রশ্ন থাকবে।</p> <p>✓ প্রত্যেক বিভাগ থেকে ন্যূনতম ১টি করে মোট ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।</p> <p>সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন:</p> <p>✓ ১৫টি প্রশ্ন থাকবে, ১০টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।</p> <p>বহুনির্বাচনি প্রশ্ন:</p> <p>✓ ৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে</p> <p>✓ 'পাটিগণিত' অংশ থেকে ৮-১০টি, 'বীজগণিত' অংশ থেকে ৮-১০টি, 'জ্যামিতি' অংশ থেকে ৬-৮টি এবং 'তথ্য ও উপাত্ত' অংশ থেকে ৩-৪টি প্রশ্ন থাকবে।</p> <p>✓ সব কয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।</p>	
৭.	● বিজ্ঞান	প্রতিটি বিষয়ে ১০০	<p>✓ বিজ্ঞান বিষয়ের সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য ২০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ আছে।</p> <p>✓ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের নম্বর ২ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১।</p> <p>সৃজনশীল প্রশ্ন:</p> <p>✓ প্রতিটি বিষয়ে ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে, ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।</p> <p>সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন:</p> <p>প্রতিটি বিষয়ে ১৫টি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন থাকবে, ১০টির উত্তর দিতে হবে। (সিলেবাসের অন্তর্ভুক্ত প্রতিটি অধ্যায় থেকে ন্যূনতম ১টি প্রশ্ন থাকতে হবে।)</p> <p>বহুনির্বাচনি প্রশ্ন</p> <p>✓ ৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে। (সিলেবাসের অন্তর্ভুক্ত প্রতিটি অধ্যায় থেকে ন্যূনতম ২টি প্রশ্ন থাকতে হবে।)</p> <p>✓ সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।</p>	
৮.	● বাংলাদেশ ও বিশ্বপরিচয়	প্রতিটি বিষয়ে ১০০	<p>✓ প্রতিটি বিষয়ের সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য ২০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ আছে।</p> <p>✓ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের নম্বর ২ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১।</p> <p>সৃজনশীল প্রশ্ন:</p> <p>✓ প্রতিটি বিষয়ে ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে, ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।</p> <p>সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন:</p>	



Kelana Dhanu
04.02.2025
সদস্য (শিক্ষক)।
জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক সচিব
ঢাকা

			<p>প্রতিটি বিষয়ে ১৫টি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন থাকবে, ১০টির উত্তর দিতে হবে।</p> <p>বহুনির্বাচনি প্রশ্ন</p> <p>✓ ৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে।</p> <p>✓ সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।</p>	
৯.	তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি	৫০	<p>তত্ত্বীয় অংশের জন্য ২৫ নম্বর এবং ব্যবহারিক অংশের জন্য ২৫ নম্বর বরাদ্দ আছে।</p> <p>তত্ত্বীয় অংশ</p> <ul style="list-style-type: none"> • ১৫টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে। ✓ সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে। ✓ প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১ নম্বর। • সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্ন ৮টি থাকবে। ✓ ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে ✓ প্রতিটি সংক্ষিপ্ত উত্তর প্রশ্নের নম্বর ২। <p>ব্যবহারিক অংশ</p> <ul style="list-style-type: none"> • যন্ত্র/উপকরণ সংযোজন ও ব্যবহার/ প্রক্রিয়া অনুসরণ/উপাত্ত সংগ্রহ ও প্রক্রিয়াকরণ/অঙ্কন/ পর্যবেক্ষণ/ শনাক্তকরণ/অনুশীলন: ১৫ নম্বর • প্রতিবেদন প্রণয়ন: ৫ নম্বর <p>মৌখিক অভীক্ষা: ৫ নম্বর</p>	
১০.	<ul style="list-style-type: none"> • ইসলাম শিক্ষা • হিন্দুধর্ম শিক্ষা • বৌদ্ধধর্ম শিক্ষা • খ্রীষ্টধর্ম শিক্ষা 	<p>প্রতিটি বিষয়ে</p> <p>১০০</p>	<p>✓ প্রতিটি বিষয়ের সৃজনশীল প্রশ্নের জন্য ৫০ নম্বর, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের জন্য ২০ নম্বর এবং বহুনির্বাচনি প্রশ্নের জন্য ৩০ নম্বর বরাদ্দ আছে।</p> <p>✓ প্রতিটি সৃজনশীল প্রশ্নের নম্বর ১০, প্রতিটি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্নের নম্বর ২ এবং প্রতিটি বহুনির্বাচনি প্রশ্নের নম্বর ১।</p> <p>সৃজনশীল প্রশ্ন:</p> <p>✓ প্রতিটি বিষয়ে ৮টি সৃজনশীল প্রশ্ন থাকবে, ৫টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।</p> <p>সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন:</p> <p>প্রতিটি বিষয়ে ১৫টি সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন থাকবে, ১০টির উত্তর দিতে হবে।</p> <p>বহুনির্বাচনি প্রশ্ন</p> <p>✓ ৩০টি বহুনির্বাচনি প্রশ্ন থাকবে।</p> <p>✓ সবকয়টি প্রশ্নের উত্তর দিতে হবে।</p>	
১১.	আরবি/সংস্কৃত/পালি/শারীরিক শিক্ষা ও স্বাস্থ্য/কর্ম ও জীবনমুখী শিক্ষা/কৃষিশিক্ষা/গার্হস্থ্যবিজ্ঞান/ চারু ও কারুকলা/সংগীত (যেকোনো একটি)	<p>প্রতিটি বিষয়ে</p> <p>৫০</p>	<p>ধারাবাহিক মূল্যায়ন (কোর্স ওয়ার্কভিত্তিক মূল্যায়ন):</p> <ul style="list-style-type: none"> • শ্রেণির কাজ • অনুসন্ধানমূলক/ব্যবহারিক/কাজ/কাজ/প্রজেক্ট/অ্যাসাইনমেন্ট • শ্রেণি অভীক্ষা 	




 ০৪.০২.২০২৫
 সদস্য (শিক্ষাভ্যাস)
 জাতীয় শিক্ষাক্রম ও পাঠ্যপুস্তক বোর্ড
 ঢাকা

❖ ধারাবাহিক মূল্যায়নের ক্ষেত্র ও নম্বর বন্টন

ক্রম	ক্ষেত্র/ কোর্সওয়ার্ক	নম্বর
১.	শ্রেণির কাজ	২০
২.	অনুসন্ধানমূলক কাজ/ব্যবহারিক/কাজ/প্রজেক্ট/ অ্যাসাইনমেন্ট	১০
৩.	শ্রেণি অভীক্ষা	২০
	মোট	৫০

❖ শ্রেণির কাজের অন্তর্ভুক্ত বিষয়সমূহ

- প্রশ্নের উত্তর লেখা (সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন, রচনামূলক প্রশ্ন)
- মৌখিক উপস্থাপনা
- ছবি, চিত্র, সারণি, মানচিত্র, লেখচিত্র আঁকা
- দলগত কাজ, জোড়ায় কাজ
- বিতর্ক প্রতিযোগিতায় অংশগ্রহণ
- ভূমিকাভিনয়
- ব্যবহারিক কাজ
- আরবি, সংস্কৃত ও পালি বিষয়ের জন্য শোনা, বলা, পড়া, লেখা, ইত্যাদি।

❖ অনুসন্ধানমূলক কাজ/ব্যবহারিক কাজ/প্রজেক্ট/অ্যাসাইনমেন্টের অন্তর্ভুক্ত বিষয়সমূহ

- শুধু মুখস্থনির্ভর নয় বরং শিক্ষার্থীর চিন্তন দক্ষতা ও সৃজনশীলতার বিকাশ ঘটে এমন হাতে-কলমে কাজ, ব্যবহারিক কাজ, প্রজেক্ট তৈরি, মডেল তৈরি, অ্যাসাইনমেন্ট ও সীমিত পরিসরে অনুসন্ধানমূলক কাজ ও প্রতিবেদন প্রণয়ন ও উপস্থাপনা প্রভৃতি।

❖ শ্রেণি অভীক্ষার অন্তর্ভুক্ত বিষয়সমূহ

- লিখিত ও ব্যবহারিক কাজ
- লিখিত অংশের প্রশ্ন নির্বাচনধর্মী বা সরবরাহধর্মী-উভয়ই হতে পারে। যেমন-বহুনির্বাচনি প্রশ্ন, সংক্ষিপ্ত-উত্তর প্রশ্ন, রচনামূলক প্রশ্ন, প্রেক্ষাপটনির্ভর রচনামূলক প্রশ্ন, ইত্যাদি।
- শ্রেণি অভীক্ষা শিখন-শেখানো কার্যক্রমেরই একটি অবিচ্ছেদ্য অংশ। শিক্ষার্থীর শিখন অর্জন যাচাই ও শিখন ঘাটতি নিরূপণ করাই এ অভীক্ষার উদ্দেশ্য। শিখন ঘাটতি নিরূপণ করে প্রয়োজনীয় ক্ষেত্রে ফলাবর্তন (Feedback) দেওয়া এবং নিরাময়মূলক ব্যবস্থা গ্রহণের জন্য স্বল্প সময়ে (১০/১৫মিনিট) এ অভীক্ষা নেওয়া হবে। অভীক্ষা নেওয়ার পর সংশ্লিষ্ট বিষয়ের ঐ দিনের নির্ধারিত শিখন কার্যক্রম অব্যাহত রাখতে হবে। তাই ঘটা করে বা আনুষ্ঠানিকভাবে সময় ও তারিখ নির্ধারণ করে ও শ্রেণি কার্যক্রম বন্ধ রেখে শ্রেণি অভীক্ষার আয়োজন করা যাবে না। উল্লেখ্য, শিক্ষার্থীদের নিকট থেকে এ উপলক্ষ্যে কোনোরূপ ফি বা অর্থ নেওয়া যাবে না।

❖ মূল্যায়ন নির্দেশনা

ধারাবাহিক মূল্যায়নে প্রাপ্ত নম্বর শিক্ষার্থীর রিপোর্ট কার্ডে প্রদর্শন করতে হবে। তবে শিক্ষার্থীর ফলাফল ও গ্রেড নির্ধারণে ধারাবাহিক মূল্যায়নে প্রাপ্ত নম্বর অন্তর্ভুক্ত হবে না।



Kellogg
04.02.2025
সদস্য (শিক্ষক)।
কারিগরি শিক্ষা ও পেশাদার কর্ম
সংক্রান্ত